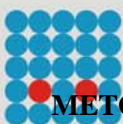




1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruhnya karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



DAFTAR ISI

Halaman

DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xviii
DAFTAR SINGKATAN	xxi
DAFTAR LAMPIRAN	xxiv
PENDAHULUAN	
© Hak cipta milik IPB, tahun 2010	
Latar Belakang	1
Perumusan Masalah	4
Pertanyaan riset	6
Tujuan Penelitian	6
Manfaat Penelitian	7
Kebaruan (<i>Novelty</i>) dan Studi Terdahulu	8
Ruang Lingkup dan Batasan Penelitian	8
TINJAUAN PUSTAKA	
Turbulensi lingkungan bisnis	10
Organisasi birokrasi dan fungsi manajemen bisnis	10
Lingkungan ekonomi dan Siklus Bisnis	18
<i>Early Warning System</i> (EWS)	23
Identifikasi Krisis Keuangan	30
EWS Model	33
<i>Leading Indicator</i>	36
Teori Pengaruh <i>Shock</i> Terhadap Penerimaan Pajak	41
Analisa Pengaruh <i>Shock</i> Terhadap Penerimaan Kanwil Pajak	53
KERANGKA PEMIKIRAN	
Kerangka pemikiran 1 (fungsi kontrol)	59
Kerangka pemikiran 2 (<i>external shock</i>)	60
Kerangka pemikiran 3 (implikasi kebijakan)	65
METODE PENELITIAN	
Penentuan Variabel Utama dan Penyusun indeks	67
Proses Pengolahan Data.....	68
Pemisahan Kandidat Variabel	80
Penggabungan Kandidat Indikator EWS.....	90
Standarisasi <i>Composite Indexes</i>	96
<i>Forecasting Composite Leading Index</i> (CLI).....	97
Analisa IRF dan FEVD.....	97
Rancangan TEWS menggunakan data panel	99
Rancangan Pemilihan dan Pengumpulan Data.....	101



Hak cipta dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik IPB, tahun 2010

ANALISA SIKLUS BISNIS DAN RANCANG BANGUN TEWS

Proses Pengolahan Data	110
Penghilangan Faktor Musiman	113
Pemisahan Kandidat Komponen Penyusun CLI	115
Proses Penggabungan Kandidat Indikator EWS	126
Komponen <i>Leading Index</i> dan <i>Coinciden Index</i>	141
<i>Forecasting Composite Leading Index (CLI)</i>	147
<i>Turning point analysis</i>	161
Ikhtisar Hasil: Rancang Bangun TEWS	165

PENGARUH *SHOCK* TERHADAP TEWS PENERIMAAN PAJAK

Pengujian Data Stasioner	169
Penentuan ordo optimal VAR	170
Penentuan Rank Kointegrasi	170
Hasil Estimasi VECM	171
Dampak Perubahan Variabel LI terhadap <i>Reference Series</i>	171
Analisis <i>Impuls Respon</i>	173
Analisis FEVD	191
Ikhtisar Hasil: Analisis IR dan FEVD	196

PENGARUH *SHOCK* TERHADAP PENERIMAAN PAJAK DI SELURUH KANTOR WILAYAH PAJAK DI INDONESIA

Struktur Data Panel	200
Hasil Analisis Data Panel	201
Efek <i>cross section</i> antar wilayah	203
Pengaruh fluktuasi TEWS antar wilayah	206
Ikhtisar hasil penelitian	208

STRATEGI ORGANISASI DALAM APLIKASI KEBIJAKAN PENGAMANAN PENERIMAAN PAJAK: IMPLIKASI HASIL PENELITIAN

Model Penerimaan Pajak dan Strategi Pengamanan Penerimaan	214
Strategi Pengamanan Penerimaan Pajak: Implikasi Hasil Penelitian	220

KESIMPULAN DAN SARAN

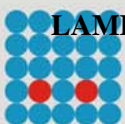
Kesimpulan Penelitian	238
Saran Terhadap Hasil Penelitian	239
Saran Untuk Penelitian Lebih Lanjut	240

DAFTAR PUSTAKA

242

LAMPIRAN-LAMPIRAN

254



Program Pascasarjana Manajemen dan Bisnis
Institut Pertanian Bogor

MB-IPB

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruhnya karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

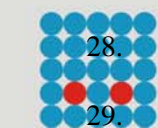


DAFTAR TABEL

Halaman

Hak cipta dilindungi Undang-Undang

1.	Proporsi dan Rasio Penerimaan Pajak Dalam Negeri Indonesia Terhadap PDB Tahun 2000 – 2008	3
2.	Beberapa Studi Empirik EBCR berdasar metodologi	22
3.	Ringkasan Penelitian Tentang EWS	24
4.	Daftar Peristiwa Krisis Perbankan di Indonesia Tahun 1992-2004	32
5.	Ringkasan Spesifikasi Beberapa Model EWS	35
6.	Indikator ekonomi Indonesia tahun 1996-2006	62
7.	Jenis-jenis pajak di Indonesia.....	102
8.	Variabel ekonomi yang digunakan dalam penelitian.....	105
9.	Kandidat Komponen Penyusun CLI.....	111
10.	Kandidat komponen penyusun CLI <i>Seasonal Adjusted</i>	113
11.	Pola gerakan kandidat variabel penyusun komposit indikator berdasarkan anaisa korelasi silang.....	115
12.	<i>Coherence</i> 2y-8y dari kandidat variabel terhadap PPh.....	117
13.	<i>Coherence</i> 2y-8y dari kandidat variabel terhadap PPN.....	118
14.	Analisis <i>Mean Delay</i>	119
15.	Analisis titik belok terhadap series acuan PPh.....	120
16.	Analisis titik belok terhadap series acuan PPN.....	122
17.	Kandidat <i>leading</i> dan <i>coinciden indicator</i> terhadap PPh.....	124
18.	Kandidat <i>leading</i> dan <i>coinciden indicator</i> terhadap PPN.....	125
19.	Hasil analisis regresi model BSR series acuan PPh	127
20.	Proporsi optimal penyusun <i>leading indicator</i> terhadap PPh model BSE.....	129
21.	Proporsi optimal penyusun <i>coinciden indicator</i> terhadap PPh model BSE.....	130
22.	Hasil analisis regresi model BSR series acuan PPN.....	130
23.	Proporsi optimal penyusun <i>leading indicator</i> terhadap PPN model BSE.....	132
24.	Proporsi optimal penyusun <i>coinciden indicator</i> terhadap PPN model BSE.....	133
25.	Proporsi optimal penyusun <i>leading indicator</i> terhadap PPh model <i>Stepwise Regression</i>	134
26.	Proporsi optimal penyusun <i>coinciden indicator</i> terhadap PPh model <i>Stepwise Regression</i>	135
27.	Proporsi optimal penyusun <i>leading indicator</i> terhadap PPN model <i>Stepwise Regression</i>	135
28.	Proporsi optimal penyusun <i>coinciden indicator</i> terhadap PPN model <i>Stepwise Regression</i>	135
29.	Proporsi optimal penyusun <i>leading indicator</i> terhadap PPh model PCA.....	137
30.	Proporsi optimal penyusun <i>coinciden indicator</i> terhadap PPh model PCA.....	137
31.	Proporsi optimal penyusun <i>leading indicator</i> terhadap PPN model PCA.....	138
32.	Proporsi optimal penyusun <i>coinciden indicator</i> terhadap PPN model PCA.....	138
33.	Rekapitulasi seluruh model.....	139
34.	Korelasi antara CLI dan <i>reference series</i> : PPh.....	142



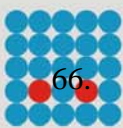
Program Pascasarjana Manajemen dan Bisnis
Institut Pertanian Bogor

MB-IPB

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruhnya karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



35.	<i>Composite Leading Indicator respect to PPh</i>	142
36.	Korelasi antara CCI dan <i>reference series</i> : PPh.....	143
37.	<i>Composite Coinciden Indicator respect to PPh</i>	143
38.	Korelasi antara CLI dan <i>reference series</i> : PPN.....	144
39.	<i>Composite Leading Indicator respect to PPN</i>	145
40.	Korelasi antara CCI dan <i>reference series</i> : PPh.....	146
41.	<i>Composite Coinciden Indicator respect to PPh</i>	146
42.	Komponen penyusun CLI dan CCI <i>Seasonal Adjusted & forecast</i>	148
43.	Hasil analisis regresi model BSR series acuan PPh	150
44.	Hasil analisis regresi model BSR series acuan PPN.....	153
45.	Hasil analisis regresi model SR series acuan PPh	155
46.	Hasil analisis regresi model SR series acuan PPN	157
47.	Rekapitulasi proporsi hasil <i>forecasting</i> komponen penyusun TEWS.....	160
48.	Karakteristik CLI PPh	161
49.	<i>TP Analysis lead and lags with respect to PPh</i>	161
50.	<i>Analysis of cycle with respect to PPh</i>	162
51.	Karakteristik CLI PPN.....	163
52.	<i>TP Analysis lead and lags with respect to PPN</i>	163
53.	<i>Analysis of cycle with respect to PPN</i>	164
54.	Derajat <i>pass-through leading indicator</i> terhadap series acuan.....	172
55.	Nilai Impor Indonesia ke beberapa negara tujuan tahun 2003-2008.....	188
56.	GDP Indonesia per Sektor Tahun 2007.....	191
57.	Ikhtisar respon dinamik penerimaan pajak	197
58.	Pengelompokan Kantor Wilayah di Indonesia.....	201
59.	Hasil Analisis Data Panel berdasarkan pendekatan efek tetap dengan dependen variabel PPh.....	202
60.	Hasil Analisis Data Panel berdasarkan pendekatan efek tetap dengan dependen variabel PPN.....	202
61.	<i>Fixed cross section effect</i> variabel TEWS terhadap <i>reference series</i>	203
62.	PDB DKI Jakarta dan Nasional Tahun 2007.....	206
63.	TEWS penerimaan pajak PPh	208
64.	TEWS penerimaan pajak PPN	209
65.	Dampak dinamik penerimaan PPh setelah terjadi <i>shock</i> sampai pada kondisi stabil	209
66.	Dampak dinamik penerimaan PPN setelah terjadi <i>shock</i> sampai pada kondisi stabil	210
67.	Model Persamaan Penerimaan PPh.....	216
68.	Model Persamaan Penerimaan PPN.....	216
69.	Implikasi bisnis hasil penelitian dan strategi pengamanan penerimaan pajak.....	221
70.	Persandingan strategi yang sudah berjalan dengan strategi alternatif.....	233



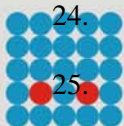


DAFTAR GAMBAR

Halaman

Hak cipta dilindungi Undang-Undang

1.	Siklus Bisnis Indonesia yang tercermin dalam PDB tahun 1993-2007 (Sumber data: Bank Indonesia). Ket: P: Peak, T: Through.....	1
2.	Transmisi gejolak eksternal mempengaruhi sendi-sendi perekonomian negara	5
3.	Dampak kenaikan inflasi dan suku bunga pinjaman terhadap pertumbuhan GDP Indonesia tahun 1990-2006	5
4.	Ilustrasi teori siklus bisnis & ekonometrik	34
5.	Metode penentuan siklus	37
6.	Kerangka teori	38
7.	Transmisi efek <i>shock</i> terhadap penerimaan pajak	41
8.	Kerangka pemikiran 1.....	57
9.	Tingkat inflasi dan pertumbuhan ekonomi Indonesia tahun 1993-2007 (Sumber data IMF)	58
10.	Kerangka pemikiran 2.....	61
11.	Formulasi <i>TEWS</i>	62
12.	Kerangka pemikiran 3.....	63
13.	Pengaruh <i>shock</i> terhadap fluktuasi ekonomi	77
14.	Prosedur <i>Stepwise Regression</i>	89
15.	Desain dan proses penelitian Topik 1.....	105
16.	Desain dan Proses Penelitian Topik 2 dan 3.....	106
17.	Pola pergerakan <i>Composite Leading Index</i> (CLI) terhadap <i>Reference series</i> : PPh.....	138
18.	Pola pergerakan <i>Composite Coinciden Index</i> (CCI) terhadap <i>Reference series</i> : PPh.....	140
19.	Pola pergerakan <i>Composite Coinciden Index</i> (CCI) dan <i>Composite Leading Index</i> (CLI) terhadap <i>Reference series</i> : PPh.....	141
20.	Pola pergerakan <i>Composite Leading Index</i> (CLI) terhadap <i>Reference series</i> : PPN.....	142
21.	Pola pergerakan <i>Composite Coinciden Index</i> (CCI) terhadap <i>Reference series</i> : PPN.....	143
22.	Pola pergerakan <i>Composite Coinciden Index</i> (CCI) dan <i>Composite Leading Index</i> (CLI) terhadap <i>Reference series</i> : PPN.....	144
23.	Pola pergerakan <i>Composite Leading Index</i> (CLI) leading 3 bulan terhadap <i>Reference series</i> : PPh.....	148
24.	Pola pergerakan <i>Composite Leading Index</i> (CLI) leading 6 bulan terhadap <i>Reference series</i> : PPh.....	149
25.	Pola pergerakan <i>Composite Leading Index</i> (CLI) leading 12 bulan terhadap <i>Reference series</i> : PPh.....	149
26.	Pola pergerakan <i>Composite Leading Index</i> (CLI) leading 3 bulan terhadap <i>Reference series</i> : PPN.....	151
27.	Pola pergerakan <i>Composite Leading Index</i> (CLI) leading 6 bulan terhadap <i>Reference series</i> : PPN.....	151
28.	Pola pergerakan <i>Composite Leading Index</i> (CLI) leading 12 bulan terhadap <i>Reference series</i> : PPN.....	151



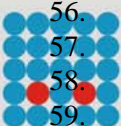
Program Pascasarjana Manajemen dan Bisnis
Institut Pertanian Bogor

MB-IPB

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruhnya karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



29.	Pola pergerakan <i>Composite Leading Index</i> (CLI) <i>leading</i> 3 bulan terhadap <i>Reference series</i> : PPh, SR model.....	153
30.	Pola pergerakan <i>Composite Leading Index</i> (CLI) <i>leading</i> 6 bulan terhadap <i>Reference series</i> : PPh, SR model.....	153
31.	Pola pergerakan <i>Composite Leading Index</i> (CLI) <i>leading</i> 12 bulan terhadap <i>Reference series</i> : PPh, SR model.....	153
32.	Pola pergerakan <i>Composite Leading Index</i> (CLI) <i>leading</i> 3 bulan terhadap <i>Reference series</i> : PPN, SR model.....	155
33.	Pola pergerakan <i>Composite Leading Index</i> (CLI) <i>leading</i> 6 bulan terhadap <i>Reference series</i> : PPN, SR model.....	155
34.	Pola pergerakan <i>Composite Leading Index</i> (CLI) <i>leading</i> 12 bulan terhadap <i>Reference series</i> : PPN, SR model.....	156
35.	Siklus penerimaan PPh	159
36.	Siklus penerimaan PPN.....	161
37.	Perkembangan inflasi karena kenaikan minyak.....	163
38.	Respon dinamik PPh terhadap OILCon	171
39.	Dampak fluktuasi <i>supply-demand</i> , harga minyak dan penerimaan pajak.....	172
40.	Dampak kenaikan BBM terhadap inflasi.....	173
41.	Respon dinamik PPh terhadap OILPr dan sebaliknya.....	173
42.	Respon dinamik PPN terhadap GASPr dan sebaliknya.....	174
43.	Pola fluktuasi produksi minyak mentah, harga minyak, Konsumsi minyak dan penerimaan PPh migas.....	174
44.	Respon dinamik PPh terhadap USINFL dan sebaliknya.....	175
45.	Respon dinamik PPN terhadap INAINFL dan sebaliknya.....	176
46.	Respon dinamik PPN terhadap suku bunga (SIBOR3m) dan sebaliknya.....	176
47.	Pola fluktuasi penerimaan pajak, inflasi dan suku bunga.....	177
48.	Respon dinamik PPh terhadap jumlah uang beredar dan sebaliknya.....	178
49.	Pola pergerakan PPh, suku bunga, uang beredar dan kurs.....	178
50.	Respon dinamik PPh terhadap Kurs IDR/JPY dan sebaliknya	179
51.	Respon dinamik PPh terhadap Kurs IDR/USD dan sebaliknya.....	179
52.	Grafik <i>Purchasing Power Parity</i>	182
53.	Pengaruh <i>eksternal shock</i> terhadap defisit neraca perdagangan.....	182
54.	Pola fluktuasi nilai impor, WPI dan kurs IDR/JPY.....	183
55.	Pola fluktuasi nilai ekspor, WPI dan kurs IDR/JPY.....	183
56.	Respon dinamik PPh terhadap WPI	184
57.	Respon dinamik PPh terhadap PPI	184
58.	Respon dinamik PPN terhadap Impor	186
59.	Respon dinamik PPN terhadap nilai ekspor	186
60.	Peranan pajak-pajak impor terhadap total penerimaan pajak tahun 2007.....	187
61.	Respon dinamik PPN terhadap GDP-SERV.....	188
62.	Respon dinamik PPN terhadap GDP-TC	189
63.	Pola pergerakan PPN, GDP-TC dan GDP-SERV.....	189
64.	Respon dinamik PPh terhadap tingkat hunian hotel (HOR) ..	190



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruhnya karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



Hak cipta dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik IPB, tahun 2010



MB-IPB
Program Pascasarjana Manajemen dan Bisnis
Institut Pertanian Bogor

65.	Indeks jumlah kedatangan turis dan tingkat hunian hotel di Bali.....	190
66.	GDP Sektor perdagangan, hotel dan pariwisata.....	191
67.	Grafik Kontribusi penerimaan pajak penghasilan per Kanwil.	201
68.	Grafik Kontribusi penerimaan pajak pertambahan nilai per Kanwil.....	202
69.	Grafik <i>Fixed cross section effect indicator</i> TEWS terhadap PPh dan PPN.....	204
70.	Peta respon wilayah terhadap fluktuasi TEWS dengan series acuah PPh	208
71.	Peta respon wilayah terhadap fluktuasi TEWS dengan series acuah PPN.....	209
72.	Proses sinkronisasi potensi/realisasi dan Implikasi Kebijakan	212
73.	Surplus dan <i>Tax gap</i> penerimaan pajak sektor PPh Periode 1993:01-2007:12.....	214
74.	Surplus dan <i>Tax gap</i> penerimaan pajak sektor PPN Periode 1993:01-2007:12.....	215
75.	Strategi pengamanan penerimaan pajak	222
76.	Aplikasi TEWS dalam proses manajemen pengawasan penerimaan pajak di DJP	226
77.	Mekanisme manajemen pengamanan penerimaan pajak level mikro (KPP) di DJP	228

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruhnya karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



Hak cipta dilindungi Undang-Undang



Program Pascasarjana Manajemen dan Bisnis
Institut Pertanian Bogor

DAFTAR SINGKATAN

AD	: Agregate demand
ADF	: Augmented Dickey Fuller
AICC	: Akaike Information Criterion <i>second order</i>
APBN	: Anggaran pendapatan dan belanja negara
ARIMA	: Autoregressive Integrated Moving Average
BCRECom	: Kredit bank komersial
BDEPCom	: Deposito bank komersil
BKP	: Barang Kena Pajak
BLS	: Beureau Labour Statistics
BPHTB	: Bea Perolehan Hak atas Tanah dan Bangunan
BSE	: Best Subset Regression
CCI	: Composite Coincident Index
CD	: Cadangan devisa
CEIC	: Cencus and Economic Information Center
CLC	: Composite Leading Index
CPI	: Consumer Price Index
CSFB	: Credit Suisse First Boston
DIAC	: Deutche Bank Alarm Clock
DCSD	: Developing Country Studies Dicision
DF	: Dickey Fuller
DELS	: Penjualan minyak dalam negeri
DJP	: Direktorat Jenderal Pajak
DOW	: Dow Jones Industrial Index
DPK	: Jumlah Simpanan di Bank
EBER	: Econometric Business Cycle Research
EIU	: Economist Intelligence Unit
ELCon	: Volume konsumsi listrik: PLN
EXP	: Ekspor
Fed	: Federal Reserve
FEVD	: Forecasting Error Variance Decomposition
FTSE	: Financial Times Stock Exchange Index
GASPr	: Harga gas alam
GASProd	: Produksi gas alam
GC	: Granger Causality
GDP	: GDP total
GDP-Cons	: GDP Construction
GDP-EGWSup	: GDP Electricity, Gas & Water Supply
GDP-FOB	: GDP Financial, Ownership & Business
GDPJPGGr	: Pertumbuhan GDP Jepang
GDP-Man	: GDP Manufacturing Industry
GDP-Mine	: GDP Mining & Quarring
GDP-Serv	: GDP Services
GDP-TC	: GDP Transport & Communications
GDP-THR	: GDP Trade, Hotel & Restaurant
GDPUSGr	: Pertumbuhan GDP US
GDPPr	: Harga ritel emas 24 karat

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruhnya karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



Hak cipta dilindungi Undang-Undang

GS	: Goldman Sachs
HANG	: Hangseng Index
HOR	: Tingkat hunian hotel
HP	: Hodrick Prescott filter
IDR/JPY	: Kurs IDR/JPY
IDR/USD	: Kurs IDR/USD
IHSG	: Indeks Harga Saham Gabungan
IMF	: International Monetary Funds
IMP	: Impor
INAINFL	: Inflasi Indonesia
IPI	: Industrial Production Index
IRF	: Impuls Respon Function
JKP	: Jasa Kena Pajak
JPINFL	: Inflasi Jepang
Kanwil	: Kantor Wilayah
KP	: Kerangka pemikiran
KPP	: Kantor Pelayanan Pajak
KRL	: Kaminsky, Lizondo, Reinhart
LIBOR3m	: Suku bunga LIBOR 3 bulan
LR	: Likelihood Ratio
LSDV	: Least Square Dummy Variable
M ₀	: M ₀ + jumlah dalam checking atau demand deposit account
M ₁	: M ₁ + jenis simpanan dalam akun lainnya, money market account, dan sertifikat deposit (SD) accounts di bawah \$100,000.
MA	: Moving Average
MC	: Monetary Business Cycle
MCD	: Month of Cyclical Dominance
MP	: Market pressure index
MPV	: Jumlah penjualan mobil: GAI
MS	: Jumlah penjualan motor
NASDAQ	: Nasdaq Composite Index
NBER	: National Bureau of Economic Research
NIKKEI	: Nikkei 225 Composite Index
NK	: New keynes
NOPI	: Net increase in the oil price
NX	: Net Export
NYSE	: New York Stock Exchange Index
OECD	: Organization for Economic Cooperation and Development
OILCon	: Konsumsi minyak
OILPr	: Harga minyak Indonesia
OILProd	: Produksi minyak mentah
OLS	: Ordinary least square
PBB	: Pajak Bumi dan Bangunan
PCA	: Principal component analysis
PCCon	: Konsumsi semen
PCS	: Penjualan semen
PMA	: PMA Invesment project approve
PMDN	: PMDN Invesment project approve

Program Pascasarjana Manajemen dan Bisnis
Institut Pertanian Bogor

OLB
PBB
PCA
PCQ
PCS
PMA
PMI



Hak cipta dilindungi Undang-Undang

PPh
PPI
PPN
PPN BM
PPN DN
PTLL
RBC
rDEP1m
rDEP1y
REVS
REX
rJPPrime
rUSDisc
rUSPrime
rWC
SBC
SBI1m
SEKI
SIBOR3m
SR
SVAR
TB
TB13m
TDE
TEWS
TPAnalysis
USD/JPY
USNFL
VA
VECM
VIF
WPI

: Pajak penghasilan
: Producer Price Index
: Pajak pertambahan nilai
: Pajak pertambahan nilai barang mewah
: Pajak pertambahan nilai dalam negeri
: Pajak transaksi lain-lain
: Real business cycle
: Suku bunga deposito 1 bulan
: Suku bunga 1 tahun
: Cadangan devisa
: Real exchange rate
: Japan prime rate
: US dicount rate
: US prime rate
: Suku bunga modal kerja 1 bulan
: Schwarz Bayesian Criteriom
: Sertipikat Bank Indonesia 1 bulan
: Statistik Ekonomi dan Keuangan Indonesia
: Suku bunga SIBOR3 bulan
: Stepwise regression
: Structural vector autoregression
: Trade balance
: US Treasury bills 3 bulan
: Trading day effect
: Taxes Early Warning System
: Truning point analysis
: Kurs USD/JPY
: Inflasi US
: Visitor arrival 13 main gates
: Vector error correction model
: Variance Inflation Factor
: Wholesale Price Index



MB-IPB
Program Pascasarjana Manajemen dan Bisnis
Institut Pertanian Bogor

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

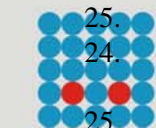
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruhnya karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



Hak cipta dilindungi Undang-Undang

		Halaman
1.	Penjabaran sistem persamaan <i>spline</i>	254
2.	Penjabaran <i>Symetric Hendersen Filters</i>	260
3.	Hasil Analisis korelasi silang antara PPh dengan variabel makroekonomi periode 1993:01 – 2007:12.....	262
4.	Hasil Analisis korelasi silang antara PPN dengan variabel makroekonomi periode 1993:01 – 2007:12.....	264
5.	Analisis titik balik kandidat variabel penyusun indeks komposit terhadap PPh.....	266
6.	Analisis titik balik kandidat variabel penyusun indeks komposit terhadap PPN.....	269
7.	<i>Analysis of cycles with respect to the reference series</i>	272
8.	Hasil irisan seluruh analisis statistik kandidat variabel terhadap PPh.....	274
9.	Hasil irisan seluruh analisis statistik kandidat variabel terhadap PPN.....	277
10.	Analisis BSR: <i>Reference series</i> : PPh.....	280
11.	Analisis BSR: <i>Reference series</i> : PPN.....	287
12.	Analisis SR: <i>Reference series</i> : PPh.....	294
13.	Analisis SR: <i>Reference series</i> : PPN.....	296
14.	<i>Forecasting CLI PPh Model BSR</i>	299
15.	<i>Forecasting CLI PPN Model BSR</i>	304
16.	<i>Forecasting CLI PPh Model Stepwise Regression</i>	309
17.	<i>Forecasting CLI PPN Model Stepwise Regression</i>	312
18.	Hasil uji ADF terhadap TEWS terhadap PPh.....	316
19.	Hasil uji ADF terhadap TEWS terhadap PPN.....	317
20.	<i>Test Statistics and Choice Criteria for Selecting the Order of the VAR Model for reference series PPh & PPN</i>	318
21.	<i>Cointegration with unrestricted intercepts and restricted trends in the VAR, respect to PPh PPN</i>	319
22.	<i>ECM for variable DLPPH estimated by OLS based on cointegrating VAR(5)</i>	320
23.	<i>ECM for variable DLPPN estimated by OLS based on cointegrating VAR(5)</i>	322
24.	Hasil analisis <i>Forecast Error Variance Decomposition</i> (FEVD): <i>reference series</i> PPh.....	323
25.	Hasil analisis <i>Forecast Error Variance Decomposition</i> (FEVD): <i>reference series</i> PPN.....	324
26.	Model Penerimaan PPh.....	325
27.	Model Penerimaan PPN.....	331



Program Pascasarjana Manajemen dan Bisnis
Institut Pertanian Bogor

MB-IPB

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruhnya karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.